Index of Claims

Δn	nli	cati	on	No
, .L.	۲		•	

10/607,013

Examiner

Applicant(s)

**FUKUDA ET AL** 

Art Unit

Joannie A García

2823

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled						
÷	Restricted						

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		<u></u>					]		Ĺ	
		,								_
Cla	Date									
	I	-10/04							Γ	
Final	Original	6				1				
i=	·Ē									
	0	07							ŀ	
$\vdash$	1	Ŀ	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	Н
	2	1	┢	1-	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	Н
	3	11	┢		_	_	_	_		
<del> </del>	1 2 3 4 5 6 7	H	$\vdash$	┰	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	H
<del> </del>	5	+	$\vdash$	╁		_	-		$\vdash$	Н
	6	+	$\vdash$	-	-	$\vdash$	┝	-	-	Н
$\vdash$	7	-	-	<del> </del>	$\vdash$	-	-	-	-	Н
$\vdash$	8	-	⊢	-	$\vdash$			-	⊢	Н
$\vdash$	9	-	<del> </del> —	├─	├	-	├—	-	$\vdash$	Н
	10	-	-		┝	_	-	<b>-</b>	-	Н
<u> </u>	11	-	$\vdash$	├-	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁─┤
<u> </u>	11	1	-	₩	-	-	$\vdash$	-	-	$\vdash\vdash$
<u> </u>	12	-	$\vdash$	├	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	Н
<b>_</b>	13	#	<u> </u>	├	<del> </del>		<del> </del> —	<u> </u>	├-	$\vdash$
<b></b>	14	#	-	-	-	<del> </del> —	-	-	-	Н
<u></u>	10 11 12 13 14 15 16 17	#	1	├		-	-	<u> </u>		$\vdash$
	16	#		<del> </del>	-	$\vdash$	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ
<u></u>	17	1	_	<u> </u>	-	_	_	_	<u> </u>	Ш
	18 19	Ц		<u> </u>	_	<u> </u>	_	L	_	Щ
	19	1	_	_	<u> </u>		<u> </u>	_		Ш
	20 21 22	П	_	_			<u> </u>			Щ
	21	11	_	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	
	22	Ц	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	23 24	1	_	_	_	L.		_	_	Ш
	24	÷			_		_		<u> </u>	Ш
	25	<u> </u>	L	<u> </u>			_	_	_	Щ
	26	_		<u> </u>	_	_	_		<u> </u>	Щ
	27	L			L	L	L		L	Ш
	28 29	_		_	_	<u></u>	_	_		Ш
	29		L	_		L	_			
	30							_	_	
	31			_	_	ļ.		_	_	Ш
	32	$\Box$	L	_		L				Ш
	33	L.		_						
	34			_	L		<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$	[]
	35		_	_	_					Ш
L	36	L	<u> </u>			L				Ш
L	37	L	L		<u> </u>	L				$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$
	38		L						L	
	39		$\Box$							
	40									
	41									
	42									
	43				L					
	44				Ĺ					
	45									
	46									
	47			Γ						П
	48									$\Box$
	49									П
	50						l			

		_	D-1-							
Cla	im	Date							ᅴ	
Final	Original									
	51 52 53 54 55 56									
	52									
	53	oxdot	L	_			<u> </u>	_		Щ
	54	_		ļ		_	_	L-	_	Щ
	55	_	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	-
	57	-	-			_	_		_	Н
	58		-	-	$\vdash$	├		-	-	$\vdash$
	58 59 60		-	-			-			Н
	60			_				$\vdash$	-	Н
	61						-			П
	62									
	63									
	64		$\Box$		_				L_	
	61 62 63 64 65 66	_		<u> </u>	_	_	_	L	L	Щ
	66	L-	<u> </u>	_	_	_		_	_	
	67		_	<u> </u>	-	_	_	_		Щ
	68	H		├	_	-	-		_	Н
	70	-	_	$\vdash$			$\vdash$	┢	-	Н
	71	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		-	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
	72		$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79					<u> </u>		$\vdash$	-	Н
	74									
	75									
	76			<u> </u>		_				
	77		_	<u> </u>		_	<u> </u>	_		Ш
	78		_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	-	Н
	90	-	_	_		-	_	├	_	Н
	80 81	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$		├─	$\vdash$	$\vdash$
	82	$\vdash$		$\vdash$	_		$\vdash$	-	$\vdash$	Н
	82 83							-	$\vdash$	Н
	84 85									
	85									
	86									
	87 88					_	_			Ш
	88		<u> </u>	<u> </u>			L	_	_	$\sqcup$
	89 90	_	_	-	_			_		Щ
-	91	_					_	_	ļ	$\vdash$
	92	Н	<u> </u>	_		-	_			Н
	93	H	_	<del>                                     </del>			-	Γ'	H	H
	94	-	$\vdash$		_	_	Г		-	Н
	95	П				$\vdash$	Ι-	Г		H
	96									
	97									
	98									
	99	Ш								Ш
	100		<u></u>	L		L	L			Ш

Claim         Date           E         E           5         0           101         102           103         104           105         106           107         108           109         110           111         112           113         114           115         116           117         118           119         120           121         122           123         124           125         126           127         128           129         130           131         132           133         134           135         136           137         138           139         140           141         142           143         144           145         146           147         148           146         147           148         149								•	
101	Claim	L.,	_		Date	-			
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148	Final								
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148	101		1						
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 134 135 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	102								
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	103								
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   148	104	$\sqcup \!\!\! \perp$	_	L	L				
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	105		_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	106			<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	107	<del>}}-</del>	1	-	-	<b> </b> _	$\vdash$		
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	108	<del> </del>	-	<u> </u>		<u> </u>	⊢	<u> </u>	
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	1109	<del>                                     </del>		-	<u> </u>	-	┝	⊢	<u> </u>
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	110	-	$\vdash$	-	<u> </u>	<u> </u>	-	-	$\vdash$
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	112	+	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<u> </u>	-	$\vdash$
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	113	+	†	$\vdash$	Н		-	$\vdash$	-
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	114		+	-	$\vdash$	-	-		-
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	115		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	I
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	116		1	T		_			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	117		1						
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	118								
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	119								
122	120		_						
123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	121		<u> </u>		L	_		_	
125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148	122	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L_	L		
125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148	123	<del>  </del>	_		_	_		ļ.,	_
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	124		_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	125		├	-	_	_		-	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	120	╁┼	┼	<del> </del>	H	-	-	┝	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	128	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	-	┝	$\vdash$	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	129	<del> </del>	+	_	┝	$\vdash$		-	$\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	130	$\vdash$	+					-	-
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	131	$\vdash$	t			<del>                                     </del>	$\vdash$	-	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	132							$\vdash$	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	133								
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	134								
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	135					_			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	136	Ц.			_	_		_	
140 141 142 143 144 145 146 147 148	137	<del></del>	┡			_			
140 141 142 143 144 145 146 147 148	138	Щ.	<u> </u>	<u> </u>		_			
141 142 143 144 145 146 147 148	139		⊢	-					
142 143 144 145 146 147 148		<del>                                     </del>	H	-	_		_	<u> </u>	
143 144 145 146 147 148		<del>  -</del>	-		$\vdash$			_	Н
144 145 146 147 148		<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	-		<u> </u>	-
145 146 147 148						-	-	-	$\vdash$
146 147 148		1-			$\vdash$		-	$\vdash$	
147			$\vdash$			_		$\vdash$	Н
148	147	-				_	-		$\Box$
140	148								П
149	149								
150	150								